Index of Claims

÷

App	licati	on/	Con	trol	No.
-----	--------	-----	-----	------	-----

09/849,719

Examiner

Huyen X. Vo

Applicant(s)/Patent under Reexamination

CHANG, KENNETH H.P.

Art Unit

2655

√ Rejected
= Allowed

(Through numeral)
Cancelled

Cancelled N Non-Elected

Restricted I Interference

A Appeal
O Objected

		L					J		L	<u> </u>
Cla	Date									
Final	Original	11/28/05								
1	1	=				1		Г		П
	2	-	Π	Γ	T				Γ	П
	2	-	Π					Γ		П
	4	-						Γ		
3	4 5 6	=	L	L		L	L			
3	6	=	$oxed{oxed}$		<u> </u>			L	<u> </u>	Ш
4 5 6 7 8	7 8	트		<u>L</u>					<u> </u>	Ш
5	8	=	_	<u>L</u>	<u> </u>	_	_	<u> </u>	Ŀ	Ш
6	9	=	ᆫ	L	<u> </u>	_	_	<u> </u>	<u> </u>	Ш
7	10	=	_	L.	<u> </u>	_		_	_	Ш
8	11	=	├	⊢-	╙	┞	<u> </u>	_	L	Ш
	12	-	⊢	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		ļ	├_	Н
<u></u>	13	Ŀ	-		_	-	-	┝	<u> </u>	\vdash
9	14	=	-	-	_	┝	┢		├	Н
-	16	ŀ	\vdash		┢		 	⊢	⊢	Н
	17	H		-	┢	-	⊢	\vdash	\vdash	\vdash
10	18	=	-	┢		┢	-	├	-	\vdash
	19	-			-		\vdash	┢	\vdash	\vdash
	20	-		\vdash		\vdash	-	1	\vdash	Н
	21	-								Н
	22	-			-				T	Н
	10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23	-	-	1				Т		П
	24 25 26	·								П
	25	-								
	26									
	27 28 29	Ŀ	_		L					
	28	-	L			L_	L	_		Ш
	29	Ŀ		<u> </u>	_	L	_			L.,
	30	<u> </u>	_	_		<u> </u>		_	_	Щ
	31	-	_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	┡	<u> </u>	<u> </u>
	32	-	<u> </u>		-	-		├	-	Н
	33 34	Ŀ	┝	_	_	├-	├—	-	<u> </u>	Н
-	35	Ė	-	\vdash	 	-	\vdash	-		$\vdash\vdash$
\vdash	35 36	-	 	 	 	\vdash	\vdash	├-	-	\dashv
\vdash	37	_	\vdash	┝	\vdash	-	\vdash	-	┝	Н
	38	\vdash	_			 	\vdash	 		Н
	38 39					 	Ι	T		H
	40					Г		Г	Т	П
	41									П
	42									
	43									
	44			L.	<u> </u>					
	45									
	46				<u> </u>	Ш	L.,			Ш
	47		_		$oxed{\square}$	_				Щ
$\vdash \vdash \vdash$	48	_	H	ļ,		Щ		Щ		Щ
$\vdash \vdash$	49		_	<u> </u>	_	<u> </u>	-	Ш	Щ	Ш
ш	50									لـــا

Cla	Date									
Final	Original			:						
-	51	-	\vdash	-	-	<u> </u>			-	\vdash
	52		_	_		Г	_	Г	T	-
1	53	-	1	T		-		_	-	┢
-	54	_	\vdash	-	_	H	\vdash	-	├	⊢
-	54 55		┝	-	┢	┢	\vdash	-	\vdash	├
	56	┝	┢	H	-	┢	\vdash	⊢	├	⊢
	57	H	H	-	┢	┢╾	⊢	┝	┢	⊢
-	58	\vdash	 	-	⊢	-	⊢	⊢	⊢	┢
	59	 		⊢	┢╾	├	⊢	⊢	⊢	╢
	60	\vdash	├	┢	-	┢	┢	-	┢	├
	61	┢	\vdash	\vdash	-	┝	┝	┢		⊢
-	62	⊢	-	-	├	⊢	├	├-	⊢	⊢
-	63	-	┝	⊢	-	\vdash	⊢	├	├	⊢
	64	\vdash	-	\vdash	⊢	⊢	┝	┢	H	
	65	├─	⊢	├	 	┢	⊢	-		⊢
	66	 	-	\vdash	⊢	├	 	⊢	├─	⊢
	67		 	⊢	-				_	⊢
	60	-	<u> </u>	-	H	<u> </u>	-	⊢	⊢	├
-	68 69	<u> </u>	_	<u> </u>	├	-	-	<u> </u>	_	
-	70	-	-	-	⊢	⊢	-	⊢	⊢	├
	70	_	-	_	⊢	_	⊢	⊢	├	├
-	71 72 73	\vdash	├	-	H	<u> </u>	⊢	┝	 -	⊢
-	72		├		\vdash		├	⊢	⊢	-
	74		-		_	-	 	⊢	-	⊢
	74 75	-	├	⊢	⊢	┝		-	-	┢
-	76	_	┝	┢	┢	├	├	┝	⊢	├
-	77		-	 	⊢	┢	 	╁	-	╁
	78		-	┝	┢─	\vdash	⊢	├	\vdash	⊢
-	78 79		 	┢	\vdash	-	\vdash	-	-	\vdash
-	80		-	\vdash		\vdash	\vdash	-	-	-
-	81	-	┢	H			\vdash	┥	⊢	
	82		\vdash	\vdash	-			\vdash	┢	<u> </u>
	83		Н	-	\vdash	\vdash	-	┢	-	H
—	84			-	\vdash	_	\vdash		-	<u> </u>
	85		-	H		\vdash	_	\vdash	\vdash	\vdash
	86	-	\vdash	\vdash	\vdash		 		\vdash	<u> </u>
	87		П	Г		\vdash	Η.			_
	88			l					\vdash	_
	89				_					
	90			Г					İ	Ι
	91							Г		Г
	92									
	93									
	94									
	95									
	96									
	97									
	98									
	99									
	100									

Claim		Date								
Final	Original									
	101		H	┢	-	H		Н	1	Н
	102 103							Г		П
	103									
	104									
	105 106			_			<u> </u>			
	106			_	ㄴ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	Щ
	107			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ц
	108 109		-	-	├—	⊢	_		<u> </u>	Н
	110	_	\vdash	-	H	⊢		<u> </u>	⊢	Н
	111	_	┝	-	\vdash	├	-	⊢	├	Н
	112		┢	┢		┢	⊢	┢	┢╾	Н
	113		┝	┝	\vdash	┢	-	-	┢	Н
	113 114 115	\vdash	\vdash	-	H	\vdash	\vdash	┢	 	Н
	115		Н	\vdash	_	 	\vdash	\vdash	\vdash	Н
	116 117 118					H	-		\vdash	H
	117									П
	118							Г	Т	П
	119 120									
	120									
	121									
	121 122 123									
	123					<u> </u>	L_			Щ
	124 125 126	_		L		$oxed{oxed}$				
	125			_	L	ļ		_		Ц
ļ	126			_	<u> </u>	L.	<u> </u>	<u>_</u>	_	
<u> </u>	127 128 129	_			<u> </u>	_				Н
	128	_			-	\vdash			-	Н
	129			_	<u> </u>	_	_	\vdash	-	Н
-	130 131 132				-				-	\vdash
	132	-	\vdash		_			\vdash	\vdash	\vdash
	133	-	\vdash	_				\vdash		\dashv
	134	_						-		
	135							Г		Н
	136									
	137									
	138 139									
	139				$oxed{oxed}$			$oxedsymbol{oxed}$		Ш
	140					<u> </u>	_	<u> </u>	igsqcup	Щ
	141			<u> </u>	\vdash	<u> </u>	_	<u> </u>	_	<u> </u>
	142		_	_		\vdash	_	L	_	$\vdash \dashv$
	143				-		<u> </u>	<u> </u>	Ш	$\vdash \vdash$
	144 145		_	\vdash		\vdash	_	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash \vdash$
	145						_	<u> </u>	\vdash	Н
	147		\vdash		\vdash		_	H	H	\vdash
	148		_		_	-				\dashv
	149			-		\dashv	-	-		\dashv
	150	\dashv		\dashv	\vdash	\dashv		-	Н	\dashv
	150					ш			ш	ш